

[SME0330] – AULA 05 – Introdução à Programação de Computadores

Professora: Marina Andretta (andretta@icmc.usp.br)

Monitor PEEG: Nicolas André da Costa Morazotti (nicolas.morazotti@usp.br)

Monitor: Lucas Decico Lucafó (lucas.lucafo@usp.br)

Quinta Aula de Laboratório

Os exercícios devem ser entregues por e-mail para a professora e monitores. Deve <http://www.outlook.com/m> ser enviados com o assunto “[SME0330] - <#USP_do_aluno> - <#AULA>”. A data limite de entrega é dia 22/04/2013, até 23:59.

1. Elabore um programa em linguagem C que, dados dois valores reais e a operação, realize a conta indicada (caracteres '+', '-', '*', '/'), mostrando o resultado, assim como uma calculadora. Podem ser usados tanto diversos “if” quanto um “switch-case”.

Obs.: Ao ler um caractere, o enter também é considerado. Portanto, crie uma variável lixo para armazenar o enter e não dar problema no programa.